

総合防災センサーメーカー



株式会社 拓 和

見分けやすい5色

1mごとに異なる色の量水板を配置することが可能です。

高い明視度

視認性の高い色彩を採用しているので、昼夜間において、高い 明視度があり、悪天候のもとでも遠距離から確認ができます。

全面反射

再帰性反射型の表面材を使用しており、夜間は光がどのような 方向から入射しても、そのほとんどを再帰反射するため、量水板 前面が明るく輝き、読み取りが容易です。

読みやすい目盛り

1cm刻みと2cm刻みの目盛りを並列しているため、水位が読み やすくなっています。

錆びにくい

材質にはアルミまたはステンレスを使用しているため錆びにくい。

量水板の水位の読み取りは、専門技術者でも注意を要 するものです。

拓和のカラー量水板は、夜間・洪水時でも瞬時に水位 を読み取れるよう、また、誰にでも識別できるように考案され た量水板です。

白・黄・赤・緑・橙の5色の組み合わせを繰り返すことに より、水位を読み取る際のメートル単位の読み違いを無くす ことができます。

河川、ダム、桶門桶管等で数多くの設置実績があり、ポ ピュラーな量水板として利用されています。

■標準仕様

●長さ —— 1000mm

●幅 ——— 120mm

●厚み — _ 2mm ●材質 —— アルミまたはステンレス

●色 ——— 白、黄、赤、緑、橙

■特殊仕様

●勾 配 — 例:5分勾配、1割勾配、1割5分勾配等

●ダム用(幅広型) — 例:幅300mm、500mm、1000mm等

●水位危険度レベル板 ―――― 例:はん濫危険水位、避難判断水位等

●C C T V 視 認 用 ——— 例:高感度カメラ用配色等

※上記以外の勾配・幅・厚み、デザイン等もご指定により対応可能です。



120

例:ダム用量水板

数字ワッペンを貼付下さい 御利用の際には FPにinal 、円内に該当



標準仕様外形図

●このカタログの内容は、改良などの理由により予告なく変更することがあります。

株式会社 拓 和

URL: http://www.takuwa.co.jp/ お問合せ: info@takuwa.co.jp

京幌台潟古『 店店店所店店店所店

FAX 03-3291-5802 FAX 03-3291-5226 FAX 03-3291-5226 FAX 03-3291-5801 FAX 03-3870-5355 FAX 011-641-8963 FAX 022-222-1262 FAX 025-241-7122 FAX 052-581-5915 FAX 052-361-3915 FAX 06-6363-0084 FAX 082-263-0259 FAX 087-814-3923 FAX 092-472-6134 ISO9001認証取得





新技術開発センター



安全に関するご注意 ●正しく安全にお使いいただくためい ご使用の前に必ず「取扱説明書 | を よくお読みください。